|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**17.09.25 |
|  |  |  |

**Эксперты ВАО АЭС провели наблюдения за работой персонала оперативных смен Кольской АЭС**

*Сотрудничество атомных станций с международной организацией способствует достижению высоких стандартов безопасности и улучшению производственных результатов*

**На Кольской АЭС с рабочим визитом побывали представители Шанхайского офиса Всемирной ассоциации организаций, эксплуатирующих атомные станции (ВАО АЭС, англ. – WANO). Они провели партнёрскую проверку, в рамках которой команда международных экспертов наблюдала за работой персонала по методологии Crew Performance Observation (CPO, международная методология по наблюдению за работой персонала) на полномасштабном тренажере блочного щита управления (БЩУ).** Задачей гостей было оценить способности персонала оперативных смен БЩУ безопасно управлять энергоблоком и правильно реагировать на имитированные отказы оборудования. Тренировки проходили в учебно-тренировочном подразделении (УТП) по специально разработанным сценариям, моделирующим различные ситуации при эксплуатации энергоблока. Во время их выполнения эксперты обращали внимание на соблюдение персоналом базовых принципов работы операторов.

«Методология СРО позволяет оценить знания и навыки оперативного персонала по безопасному управлению энергоблоком в условиях нормальной эксплуатации, нарушений нормальной эксплуатации и в аварийных ситуациях», – отметил заместитель главного инженера по эксплуатации Кольской АЭС **Дмитрий Морозов**. – Подобные проверки крайне важны для непрерывного повышения уровня безопасности станции, отработки действий персонала и поддержания его высокой готовности к любым нештатным ситуациям».